

图书基本信息

书名：《超声诊断学选择题与题解——医学教学参考丛书》

13位ISBN编号：9787730903153

10位ISBN编号：7730903156

出版时间：2002-5-1

出版社：复旦大学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

超声诊断学作为影像医学的一门新兴学科，随着现代声学、电子和计算机技术的进步，得到了极其迅速的发展。它具有检查简便，实时性强，无痛无创，诊断信息丰富的优点，目前已成为各级医疗单位必不可少的诊断手段，从事超声诊断的专业队伍亦随之迅速扩大。因此，提高超声医学专业队伍的素质，不断更新知识，已成为当前迫切需要解决的问题。我们抱着这个目的，从超声诊断学三基着手，结合本学科最新发展和热点问题，编写了本书。选题着重于超声诊断学基础，密切结合临床。题型以A型为主，其余为K型题，题号左上角注星号者附有题解。本书可作为超声诊断学的复习提纲，加强读者对超声诊断学基础知识的记忆和理解，提高超声诊断和鉴别诊断水平。本书主要从从事超声诊断的医师、医学影像学专业学生和研究生复习参考自我测试之用，亦可从从事超声影像技术教学的老和临床各科医师参考。

书籍目录

第一章 超声物理基础

一 选择题

二 答案

三 题解

第二章 心脏

一 选择题

二 答案

三 题解

第三章 肝胆

一 选择题

二 答案

三 题解

第四章 胰脾胃肠

一 选择题

二 答案

三 题解

第五章 泌尿系统

一 选择题

二 答案

三 题解

第六章 妇产科

一 选择题

二 答案

三 题解

第七章 小器官

一 选择题

二 答案

三 题解

第八章 颅脑、周围血管及腹膜后

一 选择题

二 答案

三 题解

第九章 儿科及介入超声

一 选择题

二 答案

三 题解

参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com